



**Gebäudetechnik**

**Ingenieurbüro Edgar Wirl**

38855 Wernigerode • Am Kupferhammer 6b • Tel.: 03943 49821

- Beratende Ingenieure
- Elektro • Heizung • Lüftung • Sanitär • Brandschutz
- Energieoptimierung • SiGeKo

# Unternehmensvorstellung

Tel.: 0 39 43 / 4 98 2 1  
Fax.: 0 39 43 / 4 98 2 2  
e-mail: [info@igt-wirl.de](mailto:info@igt-wirl.de)  
web: [www.igt-wirl.de](http://www.igt-wirl.de)

# Unternehmensvorstellung

Firmengründung 1990, in Wernigerode, mit Schwerpunkt auf der Planung von Elektroanlagen.

Seit 1998 Planung von Heizung, Sanitär und Lüftungsanlagen.



# Leistungsspektrum

## Starkstromanlagen

Planung von:

Niederspannungsinstallationsanlagen

Elektroinstallation, Haupt- und Unterverteilungen, USV-Systeme  
Kabeltrassen, Brandschutz

Beleuchtungsanlagen

Innen- und Außenbeleuchtung, Straßenbeleuchtung

Blitzschutz- u. Erdungsanlagen

Blitz- und Überspannungsschutz

# Leistungsspektrum

## Fernmelde- und Informationstechnische Anlagen

Planung von:

Telekommunikationsanlagen

Rufanlagen

Uhrenanlagen

Beschallungsanlagen

Antennenanlagen

Videoanlagen

Brandmeldeanlagen

Einbruchmeldeanlagen

EDV-Netzwerke

# Leistungsspektrum

## Heizung, Sanitär, Lüftung

Planung von:

Gebäudeentwässerung, Grundleitungen

Heizungsanlagen

BHKW-Anlagen

Sanitäranlagen

Lüftungs- und Klimaanlage

# Leistungsspektrum

## Leistungsphasen nach HOAI

Grundlagenermittlung , Ermittlung der Aufgabenstellung, Erstellung von Konzepten

Entwurfsplanung und Kostenschätzung

Ausführungsplanung und Kostenberechnung

Aufstellen von Leistungsverzeichnissen

Mitwirkung bei der Vergabe

Bauüberwachung und Kostenfeststellung

# Auftraggeber, Bauherren

Öffentliche Auftraggeber wie z.B.

Land Sachsen-Anhalt

Landkreis Harz

Städte und Kommunen

gewerbliche und private Auftraggeber

Tätigkeit bisher in 8 Bundesländern

# Projekte

Gymnasien, Schulen, Kindergärten und weitere Bildungseinrichtungen

Verwaltungs- und Bürogebäude

Wohnungsbau und Altenpflege

gewerbliche Objekte





[www.igt-wirl.de](http://www.igt-wirl.de)

zur Thermografie ►